

**Отчет по результатам самообследования  
организации НОЧУ ДПО «Учебный Центр «Перспектива» за 2017 год**

**Оценка образовательной деятельности**

Образовательная деятельность НОЧУ ДПО «Учебный Центр «Перспектива» соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ, «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный № 33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292. Самообследование проведено директором Агафоновой Е.А.

**Оценка системы управления организацией**

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом НОЧУ ДПО «Учебный Центр «Перспектива».

**Оценка содержания и качества подготовки обучающихся**

Количество обучающихся	Отчислено в процессе обучения				Допущено к квалификационному экзамену		Сдали квалификационный экзамен								Не сдали квалификационный экзамен		Сдали Экзамен в ГИБДД с первого раза	
	Всего		В том числе по неуспеваемости				Всего				Из них с оценками							
	чел	%	чел	%	чел	%	отлично		хорошо		удовл		чел	%	чел	%		
	л	%	л	%	л	%	л	%	л	%	л	%	л	%	л	%		
378	8	2,7	5	62	282	97,3	27	9	57	2	87	3	11	4	8	3	22	8

**Оценка организации учебного процесса**

Организация учебного процесса соответствует требованиям к профессиональной подготовке и дополнительному профессиональному образованию.

Методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденным руководителем образовательной организации.

**Оценка качества кадрового обеспечения**

Педагогические работники, реализующие программу профессионального обучения водителей транспортных средств, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения, удовлетворяют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

**Оценка качества учебно-методического обеспечения**

Учебно-методические материалы позволяют реализовывать образовательные программы профессионального обучения водителей транспортных средств в полном объеме и представлены:

- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;
- программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;

- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность.

### Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить программы профессионального образования и дополнительной профессиональной подготовки в полном объеме.

### Оценка материально-технической базы

Сведения	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	ЛАДА 211440	ВАЗ 11193	FORD- ФОКУС	ХЕНДЭ СОЛЯРИС	ФОЛЬКСВА- ГЕН ПОЛО
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2012	2007	2010	2015	2015
Государственный регистрационный знак	К 197 РО 190	Н 521 МВ 150	В 050 ЕК 190	К 097 АР 750	М 150 АВ 750
Регистрационные документы	Свидетельство о регистрации сер. 5011 № 221794 от 19.09.2013	Свидетельство о регистрации сер. 50 17№ 428124 от 19.02.2014	Свидетельство о регистрации сер. 5037 № 202416 от 07.11.2015	Свидетельство о регистрации сер. 5036 № 111756 от 07.07.2015	Свидетельство о регистрации сер. 5032 № 858056 от 06.05.2015
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <sup>1</sup>	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-	-	-	имеется
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных	в наличии				

<sup>1</sup> Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).

положений					
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	в наличии				
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	в наличии				
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Серия ССС № 0328111714 от 25.12.15 действует до 24.12.16 РЕСО	Серия ССС № 0658564226 от 20.02.16 действует до 21.02.17 РЕСО	Серия ЕЕЕ № 0355095039 от 28.10.15 действует до 27.10.16 РЕСО	Серия ЕЕЕ № 0351528668 от 02.07.15 действует до 02.07.16 РЕСО	Серия ЕЕЕ № 0374191762 от 03.03.16 действует до 22.03.17 РЕСО
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	Дата прохождения 26.12.15 Срок действия по 26.12.2016	Дата прохождения 13.09.15 Срок действия по 13.09.2016	Дата прохождения 28.10.15 Срок действия по 28.10.2016	-	-
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») <sup>2</sup>	-	-	-	-	-
Сведения	Номер по порядку				
	6	7	8	9	10
Марка, модель	ФОЛЬКСВАГЕН ПОЛО	ШЕВРОЛЕ ЛАНОС	ПАЗ 30 МЕСТ	КАМАЗ 5320	ПОЛУПРИЦЕП 710В
Тип транспортного средства	легковой	легковой	Автобус	Бортовой грузовой	Прицеп
Категория транспортного	В	В	Д	С	Е к С

<sup>2</sup> В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

средства					
Год выпуска	2015	2008	2004	1988	1975
Государственный регистрационный знак	О 190 МУ 750	К 599 ЕО 50	Т 224 СМ 190	Т 660 СМ 190	ВУ1397 50
Регистрационные документы	Свидетельство о регистрации сер. 5040 № 317735 от 05.04.2016	Свидетельство о регистрации сер. 5011 № 221221 от 04.09.2013	Свидетельство о регистрации сер. 5029 № 812649 от 27.01.2015	Свидетельство о регистрации сер. 5029 № 812705 от 28.01.2015	Свидетельство о регистрации сер. 5003 № 556809 от 05.10.2012
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Собственность	Собственность	Собственность
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <sup>3</sup>	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-	-	имеется	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая	-
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	-
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	в наличии				
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется

Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Серия ЕЕЕ № 0374199234 от 16.03.16 действует до 15.03.17 РЕСО	Серия ЕЕЕ № 0353893657 от 29.08.15 действует до 29.08.16 РЕСО	Серия ССС № 0364523826 от 25.11.15 действует до 24.11.16 РЕСО	Серия ССС № 0326830417 от 06.10.15 действует до 24.11.16 РЕСО	Серия ССС № 0326830198 от 02.10.14 действует до 01.10.15 РЕСО
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	Дата прохождения 22.03.16 Срок действия по 22.03.2017	Дата прохождения 28.08.15 Срок действия по 28.08.2016	Дата прохождения 06.04.2016 Срок действия по 06.10.2016	Дата прохождения 28.01.2015 Срок действия по 28.01.2016	Дата прохождения 30.03.2015 Срок действия по 30.03.2016
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)⁴	-	-	-	-	-
Сведения	Номер по порядку				
	11	12	13	14	15
Марка, модель	ПРИЦЕП К ГРУЗ. АВТО (резерв)	ПРИЦЕП МЗСА 831134	ПРИЦЕП ЛАВ 81016 (резерв)	СИ-ЭФ МОТО CF150С	СУЗУКИ SV6508 (резерв)
Тип транспортного средства	СЗАП 8352	ПРИЦЕП	Прицеп	Мотоцикл	Мотоцикл
Категория транспортного средства	Е к С	Е к В	Е к В	А	А
Год выпуска	1991	2012	2006	2013	2003
Государственный регистрационный знак	ЕА 7325 50	ВУ 4465 50	ВТ 8717 50	О 462 АТ 50	З 982 АР 50
Регистрационные документы	Свидетельство о регистрации сер. 5028 № 484883 от 02.12.2014	Свидетельство о регистрации сер. 5006 № 315103 от 18.12.2012	Свидетельство о регистрации сер. 50 XX № 852105 от 19.06.2012	Свидетельство о регистрации сер. 5024 № 958680 от 27.08.2014	Свидетельство о регистрации сер. 5009 № 953340 от 13.06.2013
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Собственность	Аренда	Аренда	Аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <sup>5</sup>	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

<sup>4</sup> В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

<sup>5</sup> Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской

Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-	в наличии	-	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	-	-	-	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	-	-	-	-	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	-	-	-	в наличии	в наличии
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	-	имеется	-	имеется	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	-	Серия CCC № 0326830416 от 13.12.15 действует до 13.12.16 РЕСО	Серия CCC № 0316828210 от 19.06.16 действует до 18.06.17 РЕСО	Серия ЕЕЕ № 0353890818 от 26.08.15 действует до 26.08.16 РЕСО	Серия CCC № 0328111717 от 27.12.15 действует до 27.12.16 РЕСО
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	Дата прохождения 30.03.2016 Срок действия по 30.03.2017	Дата прохождения 13.12.2015 Срок действия по 13.12.2016	Дата прохождения 30.03.2016 Срок действия по 30.03.2017	Дата прохождения 26.08.2015 Срок действия по 26.08.2016	Дата прохождения 27.12.2015 Срок действия по 27.12.2016
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») <sup>6</sup>	-	-	-	-	-

Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).

<sup>6</sup> В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов

Сведения	Номер по порядку				
	16	17	18	19	
Марка, модель	СКУТЕР	СКУТЕР (резерв)	ЗИЛ 47411Е	ПАЗ 4234 (резерв)	
Тип транспортного средства	QM 125	JLSOQT-19	Бортовой грузовой	Автобус	
Категория транспортного средства	М	М	С	Д	
Год выпуска	2010	2008	2002	2007	
Государственный регистрационный знак	-	-	X 535 MA 90	T 621 TA 199	
Регистрационные документы	-	-	Свидетельство о регистрации сер. 50 СО № 638370 от 18.07.2008	Свидетельство о регистрации сер. 5028 № 540830 от 28.11.2014	
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Собствен-ность	Собствен-ность	Аренда	Аренда	
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <sup>7</sup>	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	-	имеется	-	
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая	
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	-	-	-	-	
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	в наличии	в наличии	-	в наличии	
Опознавательный знак «Учебное транспортное	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии	

транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

<sup>7</sup>

Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).

средство» в соответствии с п. 8 Основных положений					
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	-	-	имеется	имеется	
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	-	-	Серия ЕЕЕ № 0374199459 от 01.04.16 действует до 31.03.17 РЕСО	Серия ССС № 0703790498 от 28.11.15 действует до 27.11.16 РЕСО	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	-	-	Дата прохождения 29.03.16 Срок действия по 29.03.17	Дата прохождения 16.01.16 Срок действия по 16.07.16	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») <sup>8</sup>	-	-	-	-	

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

механических 19 (Девятнадцать) прицепов 3 (Три).

Данное количество механических транспортных средств соответствует:

по категории «А» 235 обучающихся в год<sup>9</sup>;

$$K=(t*24,5*12*(N_{ТС}-1))/T;$$

$$K=(14,4*24,5*12*(2-1))/18;$$

$$K=235$$

по категории «В» 378 обучающихся в год;

$$K=(t*24,5*12*(N_{ТС}-1))/T;$$

$$K=(14,4*24,5*12*(6-1))/56;$$

$$K=378$$

<sup>8</sup> В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

<sup>9</sup> Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле:  $K=(t*24,5*12*(N_{ТС}-1))/T$ , где К – количество обучающихся в год; t – время работы одного учебного транспортного средства равно: 7,2 часа – один мастер производственного обучения на одно учебное транспортное средство, 14,4 часа – два мастера производственного обучения на одно учебное транспортное средство; 24,5 – среднее количество рабочих дней в месяц; 12 – количество рабочих месяцев в году;  $N_{ТС}$  – количество автотранспортных средств; 1 – количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.; T – количество часов вождения в соответствии с учебным планом.

по категории «С» 59 обучающихся в год;

$$K=(t*24,5*12*(N_{TC}-1))/T;$$
$$K=(14,4*24,5*12*(2-1))/72;$$
$$K=59$$

по категории «D» 41 обучающихся в год;

$$K=(t*24,5*12*(N_{TC}-1))/T;$$
$$K=(14,4*24,5*12*(2-1))/100;$$
$$K=41$$

по категории «BE» 132 обучающихся в год;

$$K=(t*24,5*12*(N_{TC}-1))/T;$$
$$K=(7,2*24,5*12*(2-1))/16;$$
$$K=132$$

по категории «CE» 88 обучающихся в год;

$$K=(t*24,5*12*(N_{TC}-1))/T;$$
$$K=(7,2*24,5*12*(2-1))/24;$$
$$K=88$$

по категории «M» 118 обучающихся в год;

$$K=(t*24,5*12*(N_{TC}-1))/T;$$
$$K=(7,2*24,5*12*(2-1))/18;$$
$$K=118$$

## Сведения о мастерах производственного обучения

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории <sup>10</sup>	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) <sup>11</sup>	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
АГАФОНОВ Алексей Анатольевич	5024 № 393370 от 01.10.2015	B, B1, C, C1, D, D1, BE	Свидетельство серии С № 000057 от 31.01.2015 г.		В штате
ВАСИЛЬЕВ Александр Николаевич	5008 № 114974 от 12.10.2012	B	Свидетельство серии С № 000061 от 31.01.2015 г.		В штате
ДУБРОВ Иван Михайлович	50 ОТ № 485137	BC	Свидетельство серии С № 000062 от 31.01.2015 г.		В штате
ШИРЕКИН Юрий Вячеславович	50 ОУ № 132682 от 12.11.09	B	Свидетельство серии А № 000034 от 31.01.2014 г.		В штате
ЕВСЕЕВ Николай Альбертович	50 ОТ № 813559 от 16.04.2009	BCD Е к BCD	Свидетельство серии А № 000024 от 30.05.2013 г.		В штате
ИВАНОВ Дмитрий Борисович	5008 № 114305 от 20.08.2012	B, C, D, BE, CE	Свидетельство серии А № 000053 от 01.08.2014 г.		В штате
КАЧЕЛИН Александр Анатольевич	5012 № 846716 от 30.01.2014	A, B, C, D, CE	Свидетельство серии А № 000052 от 01.08.2014 г.		В штате
КОГИНОВ Владимир Геральдович	50 ОТ № 414330 от 15.03.2008	BCD Е к BCD	Свидетельство серии CM № 0040 от 09.12.2013 г.		В штате
КОРСУНОВ Дмитрий Геннадьевич	50 ОТ № 700836 от 17.03.2009	B, C	Свидетельство серии А № 000047 от 01.08.2014 г.		В штате
КРУТИКОВ Сергей Александрович	5022 № 915671 от 12.08.2015	B, B1, C, C1, D, D1, M	Свидетельство серии С № 000060 от 31.01.2015 г.		В штате
МЕЗЕНЦЕВ Виктор Александрович	7705 № 280441 от 21.12.2011	B, C, BE	Свидетельство серии А № 000045 от 01.08.2014 г.		В штате
СЕРОВ Дмитрий Вячеславович	50 ОТ № 314776 от 17.04.2007	A, B, C, D, E к ABCD	Свидетельство серии А № 000051 от 01.08.2014 г.		В штате

<sup>10</sup> Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения".

<sup>11</sup> Подпункт 2) пункта 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам".

СОКОЛОВ Константин БОРИСОВИЧ	5010 № 175501 от 22.05.2013	В, С, D, CE	Свидетельство серии А № 000049 от 01.08.2014 г.		В штате
------------------------------------	--------------------------------	-------------	--	--	---------

### Сведения о преподавателях учебных предметов

Ф. И. О.	Учебный предмет	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности <sup>12</sup>	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) <sup>13</sup>	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
БЕЛКИН Сергей Александрович	- Основы законодательства в сфере дорожного движения; - Основы управления транспортными средствами; - Устройство и техническое обслуживание транспортных средств как объектов управления; - Основы управления транспортными средствами; - Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом; - Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Диплом серии СТ № 937008 выдан Межреспубликанским Заочным индустриально-педагогическим техникумом 09.04.1994 г. Регистрационный № 10087, специальность: Технологическое обслуживание и ремонт автомобилей и двигателей, квалификация: техник-механик, мастер производственного обучения	Серия ПП № 000192 от 11.12.2014 г.	В штате
КОРОЛЕВ Алексей	- Основы законодательства в	Диплом серии РТ № 666966 выдан	Серия ПП № 000193 от	В штате

<sup>12</sup> Раздел 3 Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования», утвержденного Приказом Минздравсоцразвития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. № 761н.

<sup>13</sup> Подпункт 2) пункта 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам".

Борисович	сфере дорожного движения; - Основы управления транспортными средствами; - Устройство и техническое обслуживание транспортных средств как объектов управления; - Основы управления транспортными средствами; - Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом; - Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Яхромским ордена «Знак Почета» совхоз-колледж 26.02.1994 г. Регистрационный № 12116, специальность: Механизация сельского хозяйства, квалификация: техник-механик	11.12.2014 г.	
БЕЛОВА Лилия Игоревна	Психофизиологические основы деятельности водителя	Диплом сер. ВСГ № 2995044 выдан Негосударственным образовательным учреждением «Институт государственного администрирования» от 27.05.2009 г. Регистрационный № 0565, специальность: психология, квалификация: психолог		В штате
ПЕТРЕНКО Вера Ивановна	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Диплом сер. ФВ № 653358 выдан Акмолинским государственным Медицинским институтом от 22.06.1994 г. квалификация: врач		Совместитель

### I. Сведения о закрытой площадке или автодроме<sup>14</sup>

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов Договор аренды земельного участка

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий **В наличии**

<sup>14</sup> При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром.

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения **в наличии**

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%<sup>15</sup> **12% в наличии**

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения **обеспечивает**

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4<sup>16</sup> **соответствует ГОСТу Р50597-93**

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий<sup>17</sup> **в наличии (конусы, вежи оградительные)**

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод **имеется 8 %**

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% **имеется 10%**

Наличие освещенности<sup>18</sup> **в наличии**

Наличие \_\_\_\_\_ перекрестка \_\_\_\_\_ (регулируемого \_\_\_\_\_ или нерегулируемого) \_\_\_\_\_

Наличие пешеходного перехода **в наличии**

### Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов Договор субаренды нежилого помещения б/н

Количество оборудованных учебных кабинетов \_\_\_\_\_ 3 \_\_\_\_\_

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1.	141601, Московская область, г. Клин, Советская площадь, д. 3	29,2	30
2.	141601, Московская область, г. Клин, Советская площадь, д. 3	22,7	16
3.	141601, Московская область, г. Клин, Советская площадь, д. 3	16,4	8

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 25 группам<sup>19</sup>. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек<sup>20</sup>.

$$n=(0,75*Фпом*П)/Ргр$$

<sup>15</sup> Использование колеиной эстакады не допускается.

<sup>16</sup> ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

<sup>17</sup> Конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вежи стержневые. Если размеры закрытой площадки или автодрома не позволяют одновременно разместить на их территории все учебные (контрольные) задания, предусмотренные Примерной программой водителей транспортных средств, то необходимо иметь съемное оборудование: конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вежи стержневые, столбики оградительные съемные, лента оградительная, разметка временная.

<sup>18</sup> Освещенность должна быть не менее 20 лк. Отношение максимальной освещенности к средней должно быть не более 3:1. Показатель ослепленности установок наружного освещения не должен превышать 150.

<sup>19</sup> Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год:  $n=(0,75*Фпом*П)/Ргр$

где n – общее число групп в год; 0,75 – постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета принимается равной 75 %); Фпом – фонд времени использования помещения в часах; П – количество оборудованных учебных кабинетов; Ргр – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

<sup>20</sup> В соответствии с Примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. № 1408, наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

$$n=(0,75*4380*3)/134$$

$$n=73$$

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением(ями) к настоящему Акту **имеется**

## **II. Информационно-методические и иные материалы:**

Учебный план **есть**

Календарный учебный график **есть**

Методические материалы и разработки:

Соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке **есть**

Образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность<sup>21</sup> **есть**

Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **есть**

Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **есть**

Расписание занятий **есть**

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1») **есть**

**Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»<sup>22</sup>**

Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и запрещения допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения<sup>23</sup> **соответствует**

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения<sup>24</sup>:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры Договор

---

<sup>21</sup> В соответствии с подпунктом 9 статьи 2 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» образовательная программа должна содержать основные характеристики образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогические условия, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных предметов.

<sup>22</sup> В соответствии с пунктом с [частью 1 статьи 16](#), [частью 1 статьи 20](#) Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения".

<sup>23</sup> Обеспечение технического состояния транспортных средств в соответствии с требованиями Основных положений. Прохождение транспортными средствами в установленном порядке технического осмотра. Проведение предрейсового контроля технического состояния транспортных средств. Организация технического обслуживания и ремонта используемых транспортных средств в соответствии с установленными требованиями, предписаниями изготовителя (статья 18 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения"). Закрепление обязанностей и возложение ответственности за обеспечение требований безопасности дорожного движения за конкретными должностными лицами и работниками организации (проверяется наличие и содержание соответствующих приказов, распоряжений и т. д.).

<sup>24</sup> В соответствии с требованиями статьи 23 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения", Федерального [закона](#) от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"